

# **Penerapan Metode G\* Statistik Untuk Hama Siput Murbei**

**(Studi Kasus : Wilayah LPHPT Surakarta)**

Nur hidayah

672009190

## **Abstrak**

Penelitian ini bertujuan untuk menerapkan konektifitas spasial pada blok Surakarta dengan menggunakan metode G\* statistik. Wilayah yang menjadi observasi adalah Wonogiri, Sukoharjo, Klaten, Karanganyar, Boyolali, dan Sragen dengan melihat data serangan hama yang diperoleh dari Laboratorium Pengamatan Hama dan Penyakit Tanaman (LPHPT). Fokus penelitian adalah bagaimana menerapkan metode G\* Statistik dengan hama yang tersebar di wilayah tersebut dengan mengacu pada deretan waktu terjadinya penyerangan hama di wilayah blok Surakarta dengan melihat konektifitas dan korelasi yang terjadi di wilayah tersebut.

